

Шарниры пружинные из стали или нержавеющей стали 75 мм



Описание товара/фотография продукта





Шарниры с открывающей пружиной

Описание

Материал:

Сталь или нержавеющая сталь 1.4301. Зажимная пружина из нержавеющей стали.

Исполнение:

Без покрытия.

Указание:

Шарнирные петли в виде карточной петли. Угол открытия 270° .

Крутящий момент пружины открытия:

 $M(0^{\circ}): 0.12 \text{ Hm} / M(90^{\circ}): 0.09 \text{ Hm} / M(180^{\circ}): 0.06 \text{ Hm}$

Указанные значения нагрузок на петли представляют собой справочные значения рекомендательного характера, без учета факторов безопасности и с исключением любой ответственности. Указанные значения служат исключительно для информации и не являются юридически обязывающей гарантией свойств.

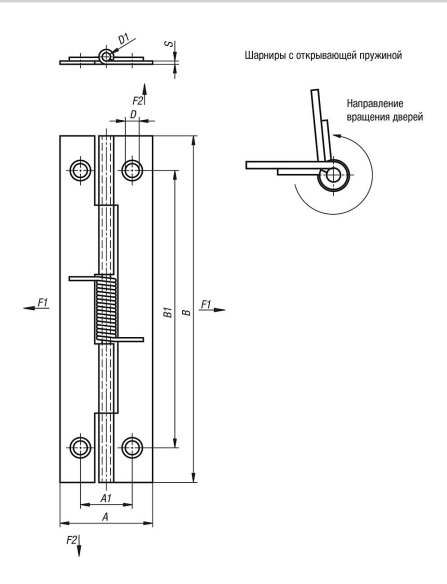
Значения нагрузки определяются в лабораторных условиях. Каждый потребитель должен индивидуально определить пригодность петли для конкретного случая применения.

На полученные значения могут повлиять самые различные материалы, на которые крепятся петли, а также способы крепления, климатические условия и износ.

Шарниры пружинные из стали или нержавеющей стали 75 мм



Чертежи



Обзор изделий

Шарниры пружинные из стали или нержавеющей стали 75 мм

Номер заказа	Материал	Α	A1	В	B1	D	D1	S	F1	F2
	ОСНОВЫ								N	N
K1174.20750	Сталь	20	11,2	75	60	2,8	1,8	0,8	1180	1210
K1174.120750	нержавеющая сталь А2	20	11,2	75	60	2,8	1,8	0,8	1430	1740